

УДК 331:378

к.э.н., доцент Приходько А.Н.
Санкт-Петербургский государственный
архитектурно-строительный университет,
Санкт-Петербург

НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КВАЛИФИКАЦИИ КАК ПУТЬ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ

Аннотация. Для отечественной экономики важной областью совершенствования является кадровая сфера. От уровня подготовки специалистов во всех областях зависит потенциал развития страны в целом. Строительство как наукоемкая отрасль и сфера занятости огромного количества граждан требует повышенного внимания с точки зрения образовательного аспекта. Независимая оценка квалификации может стать объединяющим ядром для всех участников производственного и образовательного процессов, в том числе и с точки зрения повышения качества образования.

Ключевые слова: качество образования, независимая оценка квалификации, центр оценки квалификации, профстандарты.

INDEPENDENT ASSESSMENT OF QUALIFICATIONS AS A WAY OF IMPROVING THE QUALITY OF EDUCATION FOR THE CONSTRUCTION INDUSTRY

Abstract. For the national economy an important area for improvement is the human resources sector. The level of training of specialists in all areas depends on the development potential of the country as a whole. Construction as a knowledge-intensive industry and the employment of a huge number of citizens requires special attention from the point of view of educational aspect. Independent assessment of qualifications can become a unifying core for all participants of the production and educational processes, including from the point of view of improving the quality of education.

Keywords: the quality of education, independent assessment of skills, assessment centre skills, professional standards.

22 июня 2016 года Государственной Думой РФ был принят Федеральный закон от 03.07.2016 г. N 238-ФЗ "О независимой оценке квалификации". Предметом регулирования данного закона являются отношения, возникающие при проведении независимой оценки квалификации работников или лиц, претендующих на осуществление определенного вида трудовой деятельности [7]. Очевидна связь положений закона с тем, что с 01.07.2016 года в России профстандарты стали обязательными при устройстве на работу, вследствие чего возникла необходимость в разработке механизма независимой оценки квалификации соискателя требованиям профстандартов. Безусловно, оценка квалификации важна для определения соответствия соискателя требованиям стандартов и работодателей. Но особенно важен в данном контексте поиск путей повышения качества образования в целом, а не только его результатов.

Строительство – отрасль, в которой квалификация работников имеет решающее значение. Прежде всего потому, что это опасное производство, а также сфера занятости большого количества трудоспособных граждан. По данным Росстата, по состоянию на конец 2015 года из 76,7 миллионов экономически активного населения трудоустроено 72,3

миллиона, в том числе в строительной отрасли трудятся более 5,5 миллионов человек, а это 7,6% от общей численности занятого населения страны [1].

Учитывая серьезный вклад в экономику страны и востребованность квалифицированных кадров на стройке, руководящие субъекты строительной отрасли должны в существенной степени формировать требования к специалисту, с этой задачей можно справиться путем участия профессионального сообщества в следующих процессах:

- разработка и внедрение профессиональных стандартов;
- актуализация ФГОС и программ ДПО на соответствие профессиональным стандартам;
- профессионально-общественная аккредитация как программ ВО, СПО, так и программ ДПО;
- проведение независимой оценки квалификаций на соответствие профессиональным стандартам.

План-график формирования сети независимых центров сертификации профессиональных квалификаций, подготовленный Департаментом профессионального образования Ассоциации «Национальное объединение строителей», утвержден Распоряжением Правительства от 14.05.15 №881-р. В соответствии с этим планом, количество Центров оценки квалификаций (ЦОК) в области строительства в России в 2017 году по отношению к 2015 должно увеличиться с 10 до 86. По статистике в 2015 году прошло подобную оценку 300 человек, в 2017 году планируется к оценке 5450 специалистов [2].

В ходе создания и развития данной системы оценки за ближайшие годы будет решаться ряд задач, тесно связанных с вопросами качества образования. Среди них нужно выделить следующие:

- содействие формированию кадровой инфраструктуры;
- построение системы оценки квалификаций:
 - создание ЦОК;
 - разработка оценочных средств;
 - формирование пула экспертов.
- вовлечение предприятий отрасли в систему оценки квалификаций;
- обеспечение взаимодействия и обучение участников системы.

Формирование кадровой инфраструктуры невозможно без привлечения и тесного сотрудничества с отраслевыми учебными заведениями, что никак не осуществить без соответствующего методического опыта и материалов. Эти задачи решаются достаточно оперативно только при учете обратной связи с образовательной сферой, с учетом сохранения статуса независимости оценочными органами. В то же время вовлечение предприятий строительной индустрии в систему оценки квалификаций позволит получить ценнейшую информацию о кадровых потребностях отрасли. Площадкой же взаимодействия и обучения в контексте подготовки кадров и обмена опытом и должны стать центры независимой оценки квалификаций (ЦОК).

Не использовать эту активно развивающуюся и поддерживаемую государством систему оценки в интересах совершенствования образовательного процесса с точки зрения повышения его качества было бы нерационально. Интеграция без потери независимости всех заинтересованных сторон в качестве подготовки строителей для профессионального сообщества строительной отрасли позволит достичь синергетического эффекта и перейти на новую ступень образовательному процессу в образовательных учреждениях всех уровней.

Литература:

1. Единый Интернет-портал Росстата. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.gks.ru/> <https://rg.ru/2016/07/06/kvalificacia-dok.html>. (дата обращения 12.10.16).
2. Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70924784/>.
3. Ишков А.Д., Степанов А.В. Промышленная собственность. Оформление заявки на выдачу патента на изобретение: справ. пособие / под ред. А. Д. Ишкова. М.: ФЛИНТА, 2013. 48 с.
4. Ишков А.Д., Степанов А.В. Промышленная собственность. Проведение патентных исследований: справ. пособие / под ред. А. Д. Ишкова. М.: ФЛИНТА, 2013. 132 с.
5. Касьянова Г.Ю. Патентная система налогообложения, 2014 г. С.104
6. Попов Е.М. Налоги и налогообложение: учеб. пособие Минск: Выш. шк., 2013. 319 с.
8. Федеральный закон от 3 июля 2016 г. N 238-ФЗ "О независимой оценке квалификации" [Электронный ресурс]. URL: <https://rg.ru/2016/07/06/kvalificacia-dok.html>. (дата обращения 12.10.16).